г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108

г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Γ , офис 11

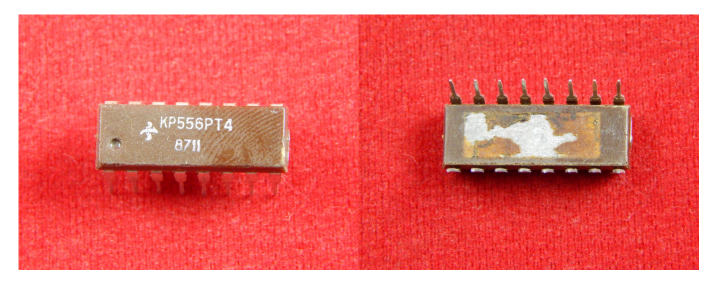
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17321 Цена в прайсе: 308 тг.

КР556РТ4, Микросхема памяти, ППЗУ 256 х 4, Б/У



Микросхема — электронная схема произвольной сложности, изготовленная на полупроводниковой подложке и помещённая в неразборный корпус или без такового в случае вхождения в состав микросборки.

Микросхема представляет собой программируемое постоянное запоминающее устройство емкостью 1024 бит (256х4) с открытым коллектором. Запись информации в ППЗУ (программирование) производится потребителем путем пережигания ни- хромовых перемычек импульсом тока 1 раз за время эксплуатации ИС. Содержат 2860 интегральных элементов.

Спецификация:

• Тип памяти: EEPROM;

• Объем памяти: 1 кбит(256х4);

• Рабочая температура: от -10°C до +70°C;

• Kopnyc: 238.16-2.